

УНИВЕРСИТЕТСКАЯ НАУКА 2014, ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

наукове знання, не усвідомлюючи при цьому, що рішення робітника – це джерело нового знання. Ч. Барнард вивчав значення «поведінкового знання» в процесах управління. П. Друкер, вводячи термін «інтелектуальний працівник» (англ. knowledge worker), пізніше стверджував, що в «суспільстві знання» базисним економічним ресурсом вже є знання, а не капітал, природні ресурси або робоча сила. Надалі він відзначав, що «знання стало ключовим економічним ресурсом і домінантою – і можливо навіть єдиним джерелом конкурентної переваги» Згідно з його твердженням збільшення продуктивності на основі знання становить велике завдання менеджменту ХХ ст., нарівні з інноваціями і збільшенням продуктивності при суцільній індустріалізації процесів ручної праці. Знанню віддає пріоритет і А. Маршалл, стверджуючи, що капітал складають у більшій частині знання та організація, і знання є найпотужнішою рушійною силою виробництва.

Нові інформаційні технології є не просто інструментом у процесі їх застосування, вони розвиваються при їх використанні, через що певною мірою зникає відмінність між їх користувачами і творцями. Звідси випливає нове співвідношення між соціальними процесами створення й обробки символів (культура суспільства) і здатністю робити та розподіляти товари і послуги (продуктивні сили). Так, поява Інтернету забезпечила формування і розвиток електронного бізнесу, що кардинально змінює економіку, ринки, промислові структури, характер продуктів і їх потоки, робочі місця і ринки робочої сили. Змінилися не види діяльності людства, а технологічна здатність використовувати як пряму продуктивну силу те, що відрізняє людину від іншого біологічного створіння, а саме здатність обробляти і розуміти символи.

ЗОВНІШНІ ФАКТОРИ ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ МЕТАЛУРГІЙНИХ ПІДПРИЄМСТВ УКРАЇНИ

О. С. Щербіна, аспірант кафедри економічної теорії, ДВНЗ «ПДТУ»

Металургійна галузь залишається однією з базових галузей української економіки: протягом останніх 5 років металургійне виробництво та виробництво готових металевих виробів в загальному обсязі реалізованої промислової продукції (робіт, послуг) України складає в середньому 18 %, а обсяг реалізованої промислової продукції металургійного виробництва та виробництва готових металевих виробів в загальному обсязі валового внутрішнього продукту України -

17 %. Саме від розвитку даної галузі залежить динаміка основних макроекономічних показників нашої країни, адже це основна експортна галузь та головне джерело надходження іноземної валюти в Україну (протягом останніх 5 років експорт чорних металів та виробів з них в загальному обсязі експорту України складає в середньому 30 %. Проте, якщо кризу кінця 90-х р більшість вчених пов'язує з трансформаційними процесами, то криза початку 2008 року, на нашу думку, пов'язана насамперед з недостатньою захищеністю підприємств від дестабілізуючих факторів зовнішнього середовища.

Стан вітчизняної металургійної галузі багато в чому залежить від ситуації у світовій економіці та на глобальних ринках. В Європейському союзі, на який припадала вагома частка українського металоекспорту, відсутнє стабільне зростання споживання продукції чорної металургії, що пов'язано з низькими темпами збільшення ВВП та зниженням доходів населення. Масові заворушення та політична нестабільність у країнах Близького Сходу та Північної Африки призвели до обвалу попиту на українську продукцію, причому за таких умов попит може відновитися не раніше, ніж через 3-4 роки. У зв'язку з проблемами фінансування великих інфраструктурних проєктів Саудівська Аравія і Ірак також зменшили свій попит. Стабільний попит на металургійну продукцію зберігають лише ОАЕ. Експорт до країн Митного союзу, як ще одного великого ринку збуту української металопродукції, у зв'язку з політичними подіями на Україні останнім часом також під знаком питання. Відносно стабільною залишається ситуація в Південно-Східній Азії, однак використання застарілого обладнання та технологій, і як наслідок, висока енерго- та матеріалоемність виробництва робить продукцію нашої країни неконкурентоспроможною. І, нарешті, варто відзначити слабкість внутрішнього споживання.

Отже, для стрімкого та стабільного розвитку вітчизняної металургійної галузі необхідності набуває впровадження комплексу заходів із забезпечення достатнього рівня економічної безпеки на металургійних підприємствах України, що є важливим чинником для вирішення ряду завдань, що стоять перед ними.

СХЕМА МОДЕЛЮВАННЯ ІННОВАЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ

С. Ю. Мусієнко, аспірант кафедри економічної теорії, ДВНЗ «ПДТУ»

За умов орієнтації промислових підприємств на підвищення конкурентоспроможності надзвичайно важливого значення набуває